

偏波依存型 (N+1)x1コンバイナー一覧

ポート数	入射ファイバ	シグナルファイバ	出射ファイバ
(2+1)x1	105/125 0.22	PM 5/130 0.14/0.46	PM 5/130 0.14/0.46
	105/125 0.22	PM 9/125 0.12/0.46	PM 9/125 0.12/0.46
	105/125 0.22	PM 10/125 0.08/0.46	PM 10/125 0.08/0.46
	105/125 0.22	PM 10/130 0.15/0.46	PM 10/130 0.15/0.46
	105/125 0.22	PM 10/130 0.15/0.46	PM 10/130 0.15/0.46
	105/125 0.22	PM 12.5/125 0.08/0.46	PM 12.5/125 0.08/0.46
	105/125 0.22	PM 15/130 0.08/0.46	PM 15/130 0.08/0.46
	105/125 0.22	PM 25/250 0.06/0.46	PM 25/250 0.06/0.46
	105/125 0.22	PM 25/250 0.11/0.46	PM 25/250 0.11/0.46
	200/220 0.22	PM 25/250 0.11/0.46	PM 25/250 0.11/0.46
(3+1)x1	105/125 0.22	PM 25/250 0.11/0.46	PM 25/250 0.11/0.46
	200/220 0.22	PM 25/250 0.11/0.46	PM 25/250 0.11/0.46
	220/242 0.22	PM 25/250 0.11/0.46	PM 25/250 0.11/0.46
(6+1)x1	105/125 0.22	PM980	PM 25/250 0.11/0.46
	105/125 0.22	PM 25/250 0.11/0.46	PM 25/250 0.11/0.46
	105/125 0.22	PM 25/300 0.10/0.46	PM 25/300 0.10/0.46
	200/220 0.22	PM980	PM 20/400 0.06/0.46
	200/220 0.22	PM 10/125 0.08/0.46	PM 20/400 0.06/0.46
	200/220 0.22	PM 10/125 0.08	PM 20/400/440 0.1/0.22/0.46
	200/220 0.22	PM 20/400 0.06/0.46	PM 20/400 0.06/0.46
	200/220 0.22	PM 25/400 0.1/0.46	PM 25/400 0.1/0.46
(12+1)x1	105/125 0.22	PM 13/125 0.06	PM 25/250 0.06/0.46

2um用 (N+1)x1コンバイナ

ポート数	入射ファイバ	シグナルファイバ	出射ファイバ
(2+1)x1	105/125 0.22	10/125 0.15/0.46	10/125 0.15/0.46
	105/125 0.22	7/130 0.12/0.46	7/130 0.12/0.46
	105/125 0.22	10/125 0.15/0.46	10/125 0.15/0.46
	105/125 0.22	25/250 0.11/0.46	25/250 0.11/0.46
	200/220 0.22	25/250 0.11/0.46	25/250 0.11/0.46
	(6+1)x1	105/125 0.22	10/125 0.15/0.46
105/125 0.22		25/250 0.11/0.46	25/250 0.11/0.46
200/220 0.22		25/400 0.11/0.46	25/400 0.11/0.46
(2+1)x1	105/125 0.22	PM 10/130 0.15/0.46	PM 10/130 0.15/0.46
	105/125 0.22	PM 25/250 0.11/0.46	PM 25/250 0.11/0.46
(6+1)x1	105/125 0.22	PM25/250 0.11/0.46	PM25/250 0.11/0.46

株式会社インテック
営業部

TEL: 03-3301-9671

e-mai: sales@intech-jp.com